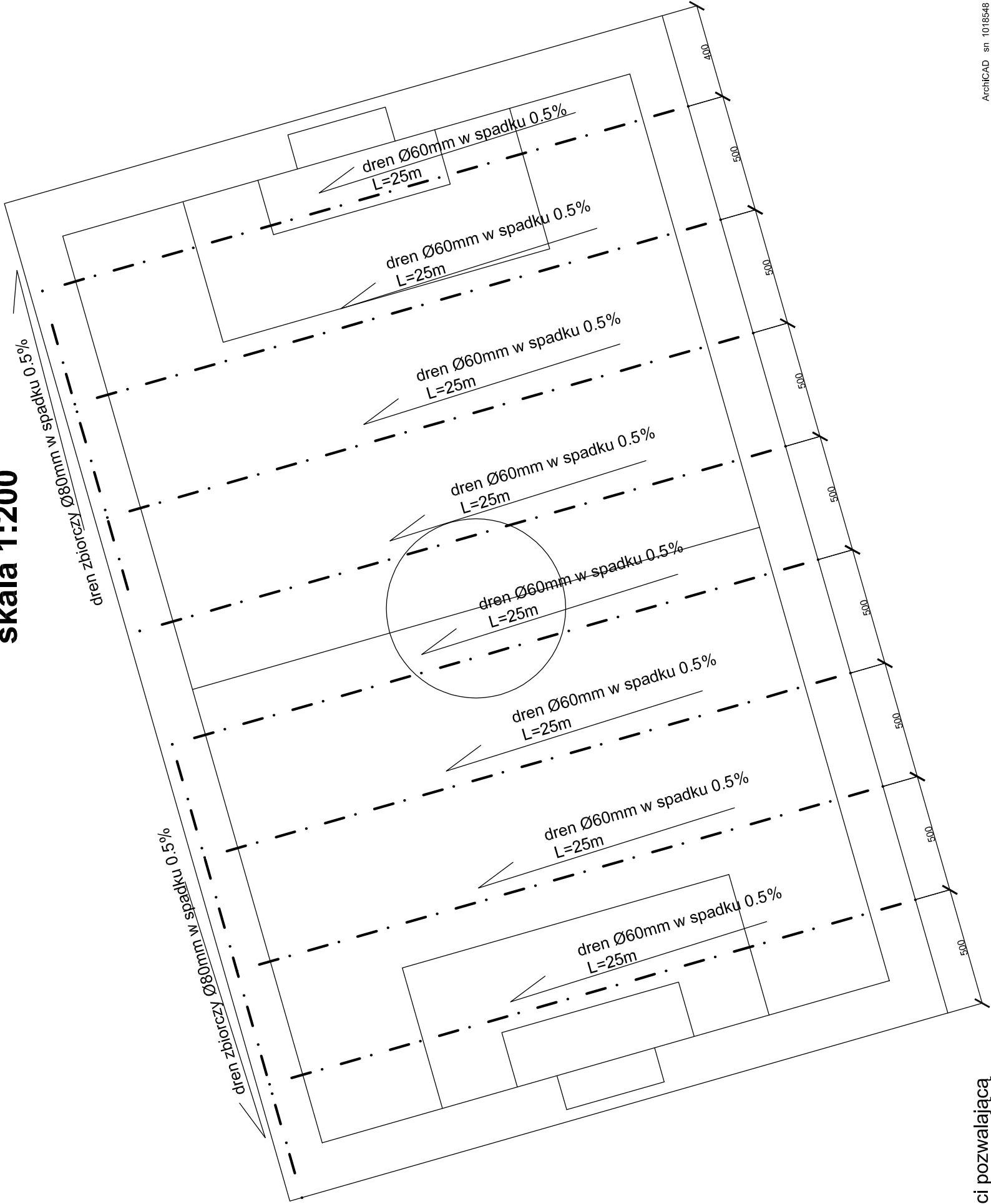
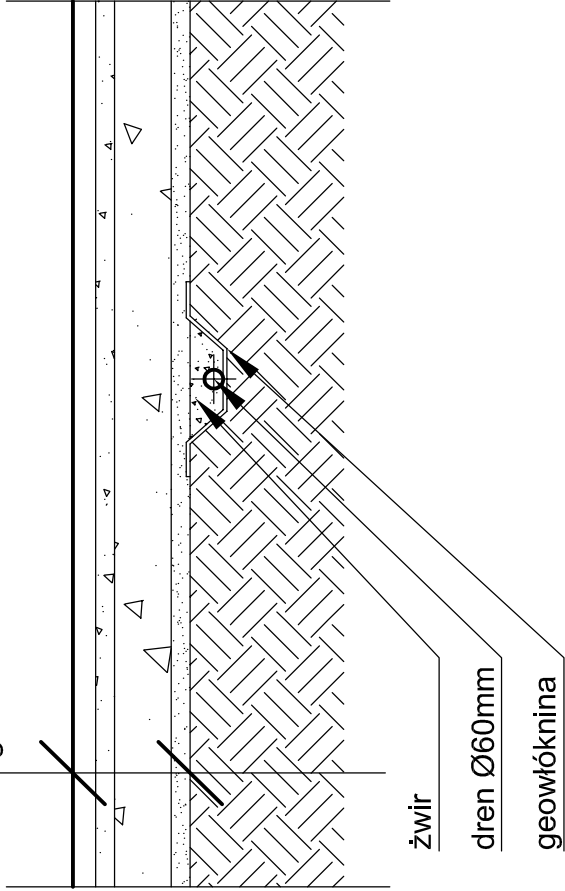


BOISKO DO PIŁKI NOŻNEJ
- warstwy i schemat odwodnienia
skala 1:200

6.0	trawa syntetyczna PRESTIGE 60
5.0	kruszywo kamienne 0-4mm
15.0	kruszywo kamienne 5-40mm
5.0	podsyпка piaskowa
	grunt



UWAGA:

Zastosowano trawę syntetyczną Prestige 60 najwyższej jakości pozwalającą na grę w obuwii sportowym z korkami.
Możliwe jest zastosowanie trawy syntetycznej Optimal (w celu obniżenia kosztów inwestycji), na której nie jest dopuszczalna gra w obuwii z korkami.
Decyzja ośnośnie wyboru rodzaju nawierzchni pozostawiona zostanie Inwestorowi.
W obu przypadkach warstwy podbudowy nie zmieniają się.

ArchCAD sn 1018548	
PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU "JANUSZÓWKA"	
TEMAT:	Budowa boiska do piłki nożnej wraz z infrastrukturą i obiektami towarzyszącymi na działce nr 279 w Jasienicy, dla Gimnazjum i Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Jasienicy
INWESTOR:	Gmina Jasienica, Jasienica 159
TREŚĆ RYS.:	Boisko do piłki nożnej - warstwy i schemat odwodnienia
PROJEKTOWAŁ:	artysta plastyk RAFAŁ KOZŁOWSKI mgr inż. arch. kraj. PRZEMYSŁAW JANUSZ mgr inż. arch. MONIKA KOCUREK mgr inż. arch., nr upr. bud.
DATA:	02.2005
NR RYS.:	12